


JMatch

- Öffne HotPotatoes und klicke auf JMatch
- Speichere die Übungsdatei: Datei > speichern unter
das Programm erzeugt den Dateityp .jmt
also z.B. Dateitypen.jmt 

Erstelle die Übung

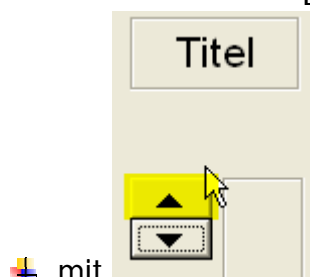
- In der Zeile neben TITEL ist der Übungstitel einzutragen
- In den beiden Spalten sind die zusammengehörenden Wortpaare einzutragen


• linke Spalte=feste Elemente	• rechte Spalte = zuzuordnende Elemente
-------------------------------	---



Dateitypen - Dateierweiterung		Fest
Links: (Geordnete) Elemente	Rechts: Elemente (durcheinander)	
*.txt	Textdatei	<input type="checkbox"/>
*.doc	Word Dokument	<input type="checkbox"/>
*.xls	Excel Datenblatt	<input type="checkbox"/>

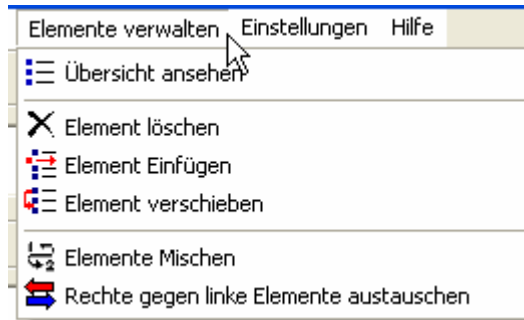
Das Flag (=Hakerl) bei „Fest“ sollte nie gesetzt werden



mit  können beliebig viele Wortpaare eingetragen werden

JMatch

- ✚ in das Feld Standard kann jener Text eingetragen werden, der in den Dropdownfenstern als rste Zeile (siehe unten) angezeigt wird. Die ??? passen eigentlich schon gut
- ✚ In der Menüleiste bei Elemente verwalten, kann man Zeilen einfügen, verschieben etc.



Jetzt ist der Zeitpunkt gekommen wieder einmal zu speichern
(das sollte man zwischendurch immer wieder tun!)


Die HotPotatoes Zuordnungsaufgabe ist nun fertig -

damit SchülerInnen die Übung durchführen können, muss sie als htm Seite abgespeichert werden

JMatch

Als htm speichern:

bei JMatch hat man 2 Möglichkeiten die Übung als htm zu speichern  oder F6 und  oder Strg+F6

-  erzeugt eine Datei, in der die Zuordnungsfelder als Drop Down Fenster dargestellt sind:

Eine Zuordnungsübung mit JMatch


0:11

Kombinieren Sie die richtigen Paare!

Prüfen

*.ppt	Powerpoint Datei
*.mdb	???
*.temp	???
*.exe	Access Datenbank Datei
*.bmp	Excel Datenblatt
*.mpeg	Bitmap Grafik - Bild
*.wav	temporäre Datei
*.txt	komprimierte Datei
*.zip	ausführbares Programm
*.xls	Video Datei
*.doc	Audio - Musikdatei
	Textdatei
	Word Dokument
	Powerpoint Datei
	???

JMatch

-  erzeugt eine Datei, in der die Zuordnungsfelder mit Drag and Drop dargestellt werden

Kombinieren Sie die richtigen Paare!

*.bmp

*.ppt

*.mdb

*.mpeg

*.zip

*.xls

*.wav

*.doc

*.txt

*.exe

*.temp

Powerpoint Datei

Brennpunkt Grafik - Bild

die rechten Felder werden mit gedrückter Maustaste auf die linken Felder gelegt

ausführbares Programm

komprimierte Datei

Video Datei

Word Dokument


temporäre Datei

Access Datenbank Datei

Textdatei

Excel Datenblatt

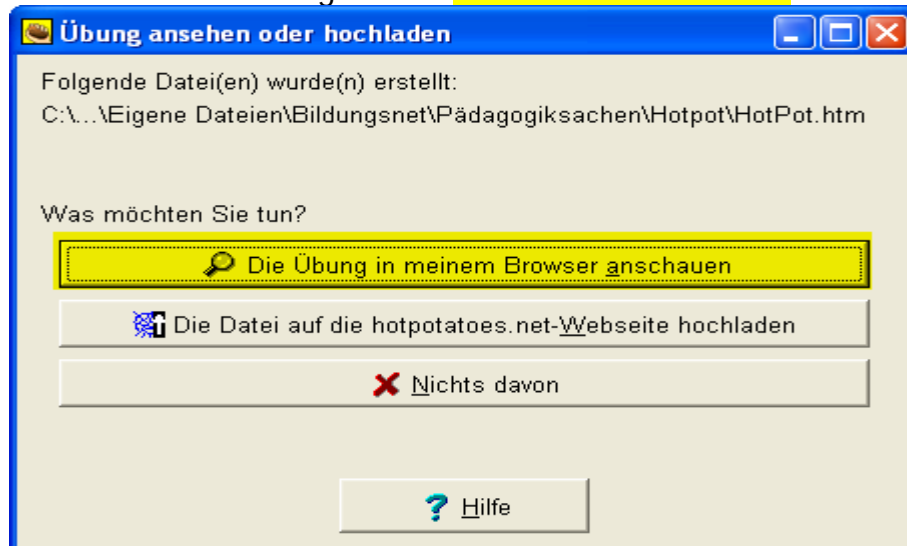
Audio - Musikdatei

-  TIPP: die Drag and Drop Form ist für Schüler interessanter, macht aber nur Sinn, wenn alle Felder auf einer Bildschirmseite zu sehen sind (~ 12 Paare, je nach Bildschirmgröße)
Bei mehr Paaren ist die Standardform mit den Drop down Fenstern besser

JMatch

das Quiz wird nun als htm File gespeichert:  Dateitypen.htm


dann kann man die Seite gleich im **Webbrowser anschauen**:



Diese Seite wird den SchülerInnen zu Verfügung gestellt:
entweder in einem Laufwerk des Computernetzes als htm Datei
oder
im Moodle als htm Arbeitsunterlage oder
als Lernaktivität Hot Potatoe Test

Wie man das Aussehen dieser HTM Seite ändern kann,
beschreibt die Anleitung auf der nächsten Seite

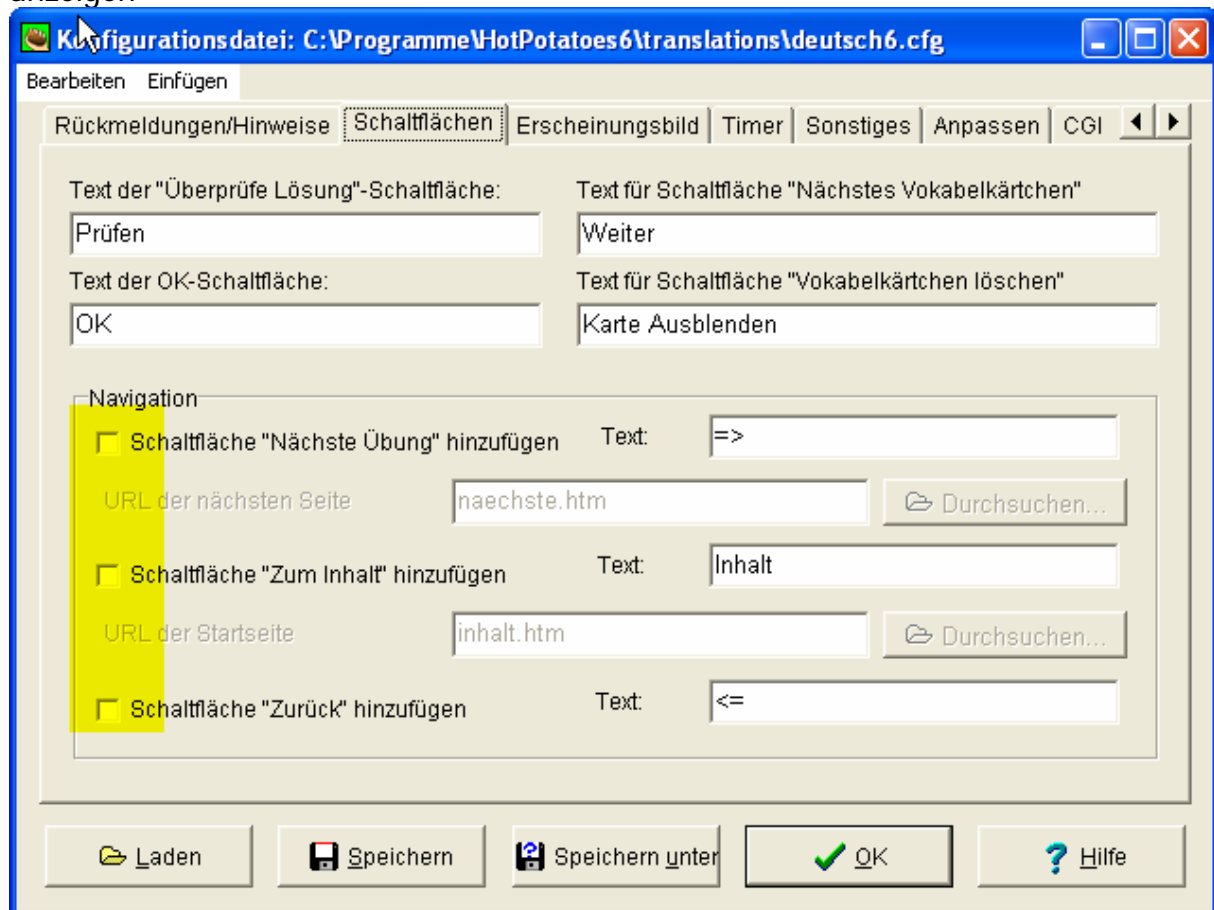
JMatch

- Klicke in der Symbolleiste auf  oder >Einstellungen >Ausgabe konfigurieren
- einfach ausprobieren

Auf den einzelnen Registerkarten kann man jetzt:

- **Titel/Anweisungen** den Untertitel und die grundsätzlichen Anleitungen ändern
- **Meldungen/Kommentare** die Meldungen und Kommentare ändern
- **Schaltflächen** die Schaltflächen ändern

Tipp: wenn die Übungsseite nur eine Seite lang ist, **keine Navigationsschaltflächen** anzeigen



Konfigurationsdatei: C:\Programme\HotPotatoes6\translations\deutsch6.cfg

Bearbeiten Einfügen

Rückmeldungen/Hinweise **Schaltflächen** Erscheinungsbild Timer Sonstiges Anpassen CGI

Text der "Überprüfe Lösung"-Schaltfläche: Prüfen

Text für Schaltfläche "Nächstes Vokabelkärtchen": Weiter

Text der OK-Schaltfläche: OK

Text für Schaltfläche "Vokabelkärtchen löschen": Karte Ausblenden

Navigation

☐ Schaltfläche "Nächste Übung" hinzufügen Text: =>

URL der nächsten Seite: naechste.htm

☐ Schaltfläche "Zum Inhalt" hinzufügen Text: Inhalt

URL der Startseite: inhalt.htm

☐ Schaltfläche "Zurück" hinzufügen Text: <=

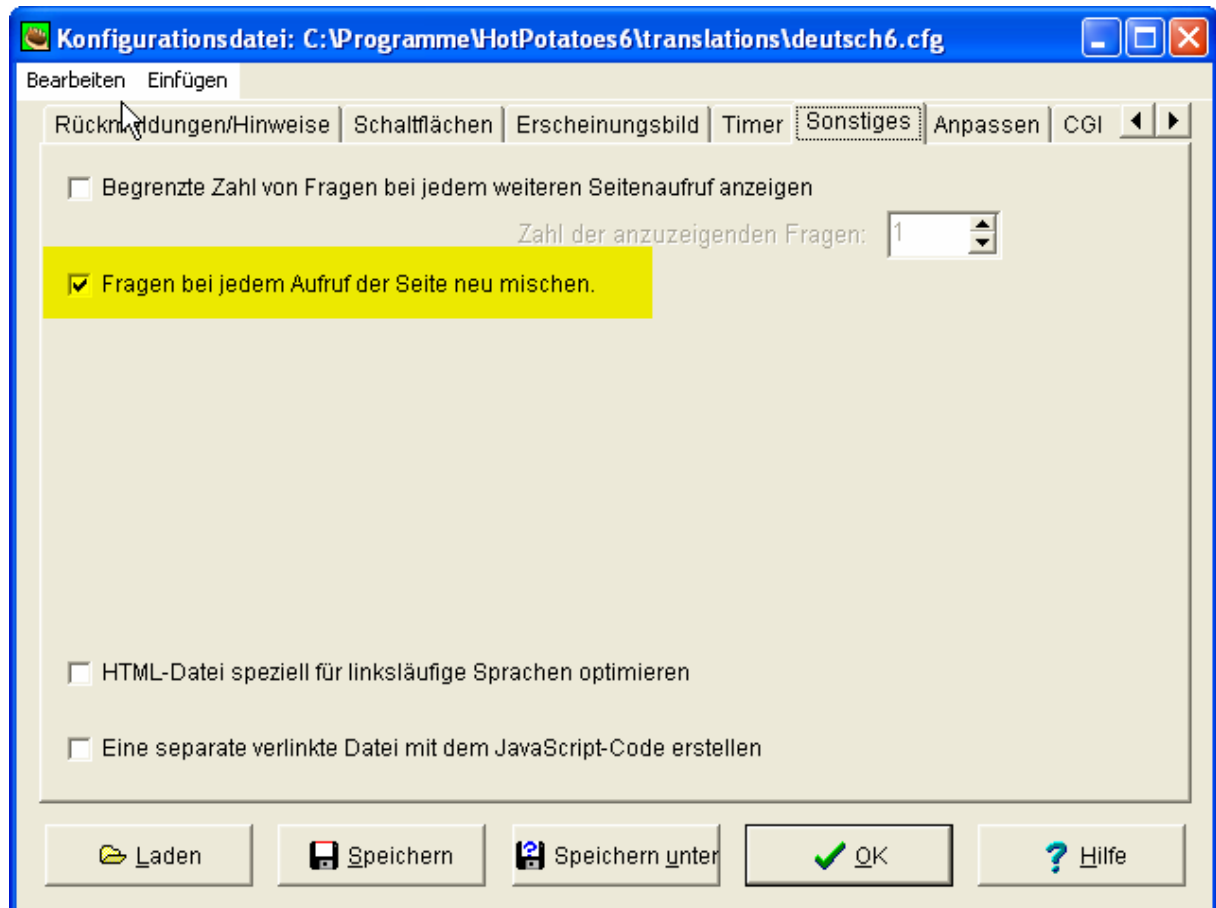
- **Erscheinungsbild** ändert Farbe und Schriftarten auf der htm Seite

Tipp: wenn man ein Hintergrundbild einfügt, muss dieses Bild im gleichen Ordner liegen wie die htm Seite, bzw. im Moodle hochgeladen werden.

JMatch

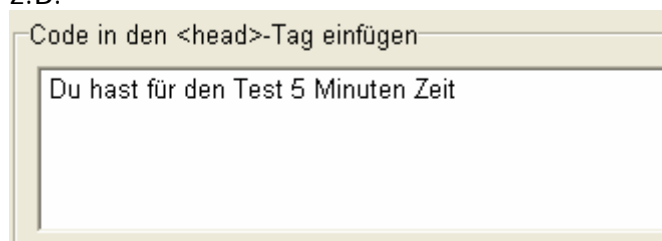
- **Timer** Hier kann man die Übung zeitlich beschränken
- **Sonstiges**

Hier kann man einstellen, dass bei jedem neuen Aufruf der Seite die Fragen neu gemischt werden



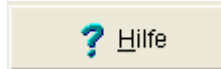
- **Anpassen** hier kann man eine Notiz noch über der Überschrift platzieren:

z.B.





Diese Anleitung beschreibt nur die einfachen Einstellungen, weitergehende Einstellungen kann man der HotPotatoe Hilfe entnehmen



HotPotatoe bietet mehr Möglichkeiten als die hier beschriebenen, doch zur Erstellung einfacher Seiten sollte die Anleitung ausreichen.